

PROYECTO ARQUEOLÓGICO CUENCA MIRADOR



Ministerio de Cultura y Deportes

INFORME 2006



TOMO I



**Investigación y Conservación en los sitios arqueológicos
El Mirador, La Muerta, Tintal, La Tortuga, Tamazul, La
Llorona, Camarón, El Encanto, Lechugal, Icotea, Los
Chuntos y El Laurel.**

INFORME FINALTEMPORADA 2006

TOMO I



**PROYECTO ARQUEOLOGICO
CUANCA MIRADOR**

Director

Richard D. Hansen

Idaho State University (ISU)

Foundation for Anthropological Research and Environmental Studies (FARES)

Co director

Edgar Suyuc Ley

Presentado a:

Departamento de Monumentos Prehispánicos y Coloniales

Instituto de Antropología e Historia (IDAEH)

Dirección General del Patrimonio Cultural y Natural

Ministerio de Cultura y Deportes, Guatemala

Compilado y editado por:

Nora Maria López

© 2006

Glifo en Monumento 1 La Muerta

12.3 EL LECHUGAL, UN CENTRO MAYOR AL ESTE DE WAKNA

Héctor E. Mejía
Proyecto Cuenca Mirador
Víctor Castillo
Universidad de San Carlos de Guatemala

PRESENTACION

En el año 2005 se reconoció la zona periférica del centro mayor de Wakna, dicho reconocimiento cubrió un área cercana a los 5 km al Este de éste sitio. Como resultado de esta prospección, se localizaron una serie de grupos de rango intermedio a los cuales se les denominó como El Ciricote. Debido a la distancia en que se encontraba este asentamiento, no fue posible conocerlo del todo y solo fueron fijadas sus coordenadas geográficas.

Durante los trabajos de reconocimiento planificados para este año 2006, se llevaron a cabo una serie de incursiones para lograr identificar sitios arqueológicos hacia el extremo Norte de La Tortuga y al Este de Wakna, ya que esta zona es poco conocida. Como parte del avance de la prospección, se decidió incursionar hacia el extremo más alejado de nuestra posición (en ese momento era el campamento de La Bacinica) y se tomó la decisión de trasladar el reconocimiento hacia el campamento de El Lechugal, debido a la información recibida en relación a la existencia de un sitio cercano a éste y principalmente porque ya se conocía la posible presencia de un sitio del cual El Ciricote era parte. Fue así como se descubrió el sitio de El Lechugal, siendo el antiguo sitio de El Ciricote parte del área periférica cercana, por lo que se ha tomado la decisión de sustituir el nombre antiguo (figura 1).

Como resultado de estas incursiones al área, fue investigado el sitio de El Lechugal, que corresponde a un asentamiento de rango mayor conformado por 409 estructuras dispuestas en 116 grupos arqueológicos de diferentes rangos. Fueron contabilizadas un total de 973 trincheras de saqueo (figura 2). El sitio cuenta con una de las áreas centrales mas grandes y desarrolladas hasta el momento, el patrón de asentamiento es nucleado y sus edificios conforman intrincadas plazas, sobresaliendo las de carácter residencial.

Luego del trazo del plano del sitio fue evidente una serie de agrupaciones que dan forma al asentamiento, algunas de ellas mayores y otras de rango intermedio y menor, las de mayor extensión corresponden a zonas centrales, mientras que aquellas de rango menor están constituidas por simples Unidades Habitacionales Complejas o bien la unión de algunas de ellas. Fueron trazados 14 conjuntos los cuales fueron denominados de la siguiente manera:

- Conjunto Pajuil.
- Conjunto Siguán.
- Conjunto Cascabel.
- Conjunto Bejuquillo.
- Conjunto La Ardilla.
- Conjunto Gavilán.

- Conjunto Ciricote.
- Conjunto El Cheje.
- Conjunto Mancolola.
- Conjunto La Laguna.
- Conjunto Pavo Real.
- Conjunto El Caoba.
- Conjunto El Ramonal.
- Conjunto Chico Zapote.

ÁREA CENTRAL

La distribución de la ciudad de El Lechugal es compleja y es obvio que fue ampliamente planificada, es posible identificar que el área central se encuentra distribuida en varias unidades o conjuntos, éstos presentan rasgos que pueden determinar su posible función dentro de la ciudad. Son evidentes los conjuntos de tipo administrativo y aquellos que son residenciales, todos estos se encuentran rodeando un núcleo principal, llamado **Conjunto Pajuil** compuesto por 23 grupos, los cuales forman lo que podría considerarse como el epicentro de la ciudad, ya que allí se encuentran las plazas principales y los edificios de mayor rango (figura 3).

CONJUNTO PAJUIL

El Grupo 1 es el principal de complejo y se localiza en las coordenadas geográficas 17°36'13"N y 89°52'13" W a 320 m SNM, lo conforman un total de cinco estructuras. El grupo se levanta sobre una amplia plataforma de nivelación que alcanza los 2 m en algunas de sus secciones, sobre la plataforma se distribuye el patio del Grupo 1, el cual es abierto al sur. La pirámide principal está situada al Oeste del patio y forma un eje Este-Oeste con otra pirámide situada al Este, las pirámides son de planta cuadrangular y alcanzan los 5 m de altura. Hacia el extremo norte del patio se encuentra un edificio de características palaciegas que alcanza los 35 m de longitud, este edificio presenta tres niveles de altura, siendo el mayor de 3.5 m y el menor de 1.5 m, por lo que se puede tratar de un edificio que presenta recintos abovedados en uno de sus extremos (oeste), mientras que hacia el otro lado el edificio tiene adosada una plataforma.

Hacia el norte del Grupo 1 se encuentran los Grupos 3 y 4, estos representan la zona residencial asociada al grupo principal, el patio de mayor importancia es el del Grupo 3, el cual es un patio semiabierto al Sur y es el único lugar de posible acceso. Los edificios que lo conforman presentan una altura de 2.5 m, resalta la presencia de las estructuras situadas al Norte, Este y Sur que se disponen con un patrón en "C". Anexo a este grupo se encuentra el Grupo 4 de clara conformación habitacional.

La plataforma basal que sustenta el área central se extiende hacia el Oeste, ésta remata en el Grupo 2 el cual lo conforman tres estructuras, la principal es la Estructura 3 y se trata de una plataforma de planta rectangular de 2 m de altura y alcanza un largo de 50 m de largo, por sus dimensiones y conformación es posible que contenga una serie de recintos. De la sección posterior de la estructura arranca un basamento de 2 m de altura, sobre él se encuentra un pequeño patio formado por las Estructura 1 y 2. En la sección inferior de la plataforma basal que sustenta a los anteriores grupos, se distribuyen una serie de plazas, algunas de ellas anexas a la plataforma basal y otras distribuidas a su alrededor.

En la sección sureste de la plataforma basal se anexan los Grupos 8 y 7. El Grupo 8 tiene un patrón de plaza abierto al Este, lo conforman dos estructuras de baja altura con un patrón en “L”, hacia el extremo Este del patio se encuentra una terraza de nivelación que corre en dirección Norte-Sur, el extremo norte de ésta remata en un muro o parapeto de contención que se adosa a la sección posterior de la Estructura 1 del Grupo 7. El Grupo 7 es un patio cerrado a través de cinco plataformas de carácter habitacional.

Sobresalen los Grupos 9 y 10 los que están situados en un nivel inferior al sur del Grupo 1. Los dos grupos están unidos entre sí a través de un muro que cierra los patios por el Sur. Sobre este nivel se levanta el Grupo 10 formado por tres estructuras, siendo el edificio principal aquel que está situado al extremo Este del patio, que corresponde a una pirámide de planta rectangular de 6 m de altura, ésta es la estructura de mayor altura del sitio. Un rasgo interesante fue la localización de un foso de mampostería que va desde la parte superior de la pirámide y se interna dentro de la estructura. Las Estructuras 2 y 3 tienen una altura de 2 m y poseen un patrón en forma de “L”.

El área central corre en dirección Noroeste y se encuentra conformada por una serie de patios que forman un intrincado patrón en donde algunas de sus plazas están anexas. Muchos de los grupos corresponden a áreas residenciales y habitacionales, la cercanía al epicentro del sitio y la propia distribución de las plazas, nos hacen sugerir la posibilidad de que estos grupos estén relacionados con tareas administrativas y de residencia. Tal es el caso del Grupo 12 compuesto de ocho estructuras, existen tres de ellas de rango mayor, la que se encuentra en el extremo Este es una plataforma rectangular de 2 m de altura y un largo de 45 m. Este tipo de estructura es poco frecuente en el asentamiento regional, sin embargo, en El Lechugal han sido observadas con frecuencia, su disposición en las áreas centrales y sus propias dimensiones nos hacen pensar en algún tipo de actividad administrativa. No se ha logrado establecer que estos edificios sean de carácter palaciego ya que no existen evidencias visibles de la presencia de recintos abovedados.

Otras dos estructuras de importancia cierran la plaza por el extremo Oeste, la de mayor altura (3 m) es una estructura con un patrón en “L”, el otro edificio es de planta cuadrangular y podría considerarse como de planta piramidal. El extremo norte del grupo se nivela al terreno a través de un basamento, que en su sección inferior se anexa el Grupo 13, o grupo de reducidas dimensiones y de posible conformación habitacional. Al norte de este conjunto, se localizan los Grupos 15, 16 y 17, de clara conformación habitacional. Existe la presencia de una cantera asociada a este sector; es interesante anotar que las canteras pueden haber sido reutilizadas como aguadas o reservorios. Un rasgo poco frecuente de observar han sido los chultunes, ya que es evidente la ausencia de estos elementos, sólo fue identificado uno de ellos asociado al patio del Grupo 17.

El extremo Noroeste del área central se encuentra dominado por cuatro plazas de rango intermedio, estos son los Grupos 20, 21, 22 y 23. El conjunto principal lo constituye el Grupo 21 y 22, estos son patios integrados a través de una de sus estructuras, el Grupo 21 tiene un amplio patio de 2250 m² delimitado por nueve estructuras y en la sección Sur el patio se cierra a través de un muro de contención a manera de parapeto. Dos estructuras sobresalen en la plaza, estas son la Estructura 5 situada al Este y la Estructura 9, la cual es una plataforma de planta rectangular de un metro de altura y un largo de 45 m, esta estructura delimita la plaza por el extremo Oeste y a su vez anexa el Grupo 22. Separado de éste conjunto se encuentra el Grupo 23 compuesto por

cuatro estructuras dispuestas en un patio abierto al Sur. Fueron identificados sendos chultunes en los patios de los Grupos 21 y 23.

CONJUNTO SIGUÁN

Situado al Sureste del epicentro del sitio, este conjunto parece tener un rango importante dentro del asentamiento y lo conforman un total de 15 grupos (figura 4). El área principal de este conjunto lo conforman los Grupos 79, 80, 81, 82, 83 y 84, éstos forman lo que al parecer podría constituir una Unidad Compleja de carácter administrativo. El grupo principal es el 82, éste se trata de un patio abierto al Este y es en esta sección de la plaza en donde se encuentran dos canteras; el edificio principal está al Sur, es posible que éste edificio tenga dos fachadas útiles la norte hacia el patio del Grupo 82 y la fachada al sur que da hacia el Grupo 81.

La segunda agrupación de importancia los constituyen cuatro grupos (Grupos 71, 73, 74 y 75), los que están rodeando una cantera de grandes dimensiones, asociada a la Estructura 8 del Grupo 71. La plaza principal corresponde al Grupo 74 que es un patio abierto al Este y con la estructura principal hacia el Norte, con una altura de 3.5 m. Asociado al Grupo 75 fue identificado uno de los dos chultunes que se encuentran en este conjunto.

Fue interesante observar la gran cantidad de canteras asociadas a éste conjunto, un total de 12 de todas dimensiones, la de mayor profundidad es la que esta asociada al Grupo 75 con 2.5 m, y la de mayor dimensión es aquella situada en la proximidades del Grupo 72, la cual cuenta con 25 m por 15 m y una profundidad de 1.5 m. Del total de las canteras de este conjunto, seis de ellas están asociadas directamente con el Grupo 70, el cual es un patio cerrado sobre una plataforma basal de baja altura. Es posible que este conjunto pueda tratarse de una unidad relacionada con la manufactura de artefactos líticos y/o de abastecimientos de bloques que fueron utilizados para la talla de monumentos.

CONJUNTO CASCABEL

Situado al sur del epicentro (Conjunto Pajuil) está compuesto por 13 grupos, a diferencia de otros conjuntos sus grupos están dispersos (figura 5), la plaza principal es el Grupo 103 y se trata de un basamento de unos 2 m de altura con un acceso por el extremo norte, el cual da paso al patio superior compuesto por tres estructuras formando un patrón en “U”, siendo la principal la situada al sur con 3 m de altura; esta estructura tiene en su sección superior una plataforma en forma de “U”. Anexos a este grupo se encuentran los Grupos 100 (al este) y 104 (al oeste), es de notar la presencia de una aguada entre los Grupos 103 y 100. El Grupo 100 está conformado por tres estructuras, el patio es abierto y las Estructuras 1 y 2 forman un patrón en “L” siendo a la vez las edificaciones de mayor altura entre 2 y 3 m.

Hacia el sur del Grupo 103, se encuentra el Grupo 102 formado únicamente por dos estructuras y dos canteras de proporciones mayores, aunque las estructuras son de baja altura sobresale la presencia de una de ellas (Estructura 2) con 50 m de largo. Otra unidad importante dentro de este conjunto la constituyen los Grupos 95, 96, 97 y 98 de carácter residencial. La plaza principal es el Grupo 96, situado sobre un basamento que sostiene tres estructuras, este grupo se anexa al Grupo 95 que está compuesto por un amplio patio abierto al sur y que en su interior fue localizada una aguada de planta semi cuadrangular. Dentro de este patio se encuentra uno

pequeño, que es restringido por un parapeto hacia el Oeste y una estructura de baja altura al Este. Otro ejemplo de un patio interior delimitado por un parapeto lo encontramos en el Grupo 94.

CONJUNTOS BEJUQUILLO, ARDILLA Y GAVILÁN

Hacia el extremo Oeste del epicentro se encuentran tres conjuntos bien definidos, estos son de menor tamaño y posiblemente correspondan a zonas residenciales. El Conjunto Bejuquillo se compone de siete grupos; el Conjunto Ardilla de tres y el Conjunto Gavilán de cinco grupos.

El **Conjunto Bejuquillo** representa un asentamiento de características habitacionales, la plaza principal es el Grupo 26, el cual es un patio cerrado y su estructura principal hacia el Este (figura 6). Dentro de este conjunto fueron localizados tres chultunes, dos de ellos asociados al Grupo 29 que presenta un patio abierto al Este y con la estructura principal al Sur, esta estructura comparte función con el patio del Grupo 30 y a su vez cierra dicho patio por el extremo Norte. Las estructuras que forman estos grupos son de baja altura y de planta rectangular.

El **Conjunto Ardilla** es el de menor dimensión cuenta con tres grupos formando una “Unidad Habitacional Compleja”, sus patios están anexos entre si y presentan elementos hidráulicos (aguadas) asociadas a ellos (figura 7). El grupo principal es el 31 y corresponde a un patio cerrado en donde la estructura principal situada al Norte alcanza los 3 m de altura; es posible que las Estructuras 1, 2 y 4 tengan recintos abovedados tal y como lo demuestran los rasgos arquitectónicos visibles; la Estructura 4 comparte función con el patio del Grupo 33.

El **Conjunto Gavilán** se conforma por cinco estructuras de rango mayor dentro del asentamiento (figura 7), el grupo principal es el 34 y lo conforman siete estructuras, de ellas sobresale la Estructura 2, tiene una planta rectangular y alcanza los 3 m de altura, al frente (extremo oeste del patio) se localiza la Estructura 7 con 2 m de altura y un largo de 40 m, los rasgos arquitectónicos nos sugieren la posibilidad de que esta estructura tenga una serie de recintos. Otra de las estructuras que presenta dimensiones mayores (en lo que se refiere a su longitud) es la Estructura 6 del Grupo 36, la cual alcanza unos 55 m de largo, siendo una de las de mayor longitud en el asentamiento. Aunque su altura no es mayor (1.5 m) es posible que este tipo de estructuras represente alguna actividad relacionada al aspectos administrativos, debido principalmente a que su presencia esta asociada a conjuntos de este tipo.

CONJUNTO EL CIRICOTE

Como se explicó en el inicio, este fue el conjunto que fue visitado durante los trabajos de prospección realizados durante el año 2005. Está compuesto por cinco grupos dispuestos de tal manera que se anexan unos con otros (figura 8). El grupo principal es el Grupo 39 el cual corresponde a un patio cerrado de dimensiones mayores. Las estructuras Norte-Oeste y Sur están anexas y comparten función con el patio del Grupo 40, hacia el Sur, estas estructuras son plataformas alargadas de 2 m de altura, presentan rasgos de recintos en su interior y solo la Estructura 4 alcanza los 3 m de altura. El Grupo 40 se anexa hacia el sur del grupo 39, es una plaza cerrada y con posible acceso hacia el Sur, las estructuras situadas al oeste del patio se anexan al Grupo 41, este es otro grupo de características residenciales. Alejado de este grupo de plazas, se localizan hacia el noreste los Grupos 42 y 43, éstos presentan un patrón de asentamiento lineal, orientados de Norte a Sur. Sus patios son abiertos y de dimensión menor,

sobresale las estructuras del Grupo 42 las cuales alcanzan los 2 m de altura y son de planta rectangular.

COMPLEJO EL CHEJE

Está situado mas al Sur del epicentro, lo conforman una serie de siete grupos de los cuales cinco se encuentran integrados en una Unidad Compleja (figura 9). Las estructuras muestran una amplia tendencia a una zona residencial, con posibles rasgos administrativos, debido a la presencia de un complejo palaciego, formado por los Grupos 87 y 88. El grupo principal es el 88, el cual es un patio cerrado con accesos restringidos, es posible definir un acceso por el extremo Noreste, por donde se comunica con el Grupo 91. Otro acceso es por el Sur del patio, este acceso conduce hacia el patio del Grupo 87 y el último acceso anexa al Grupo 89 situado al Oeste.

Los edificios del Grupo 88 son estructuras de tipo palaciego, de más de 3 m de altura; algunos edificios están compartidos con los patios de los otros grupos, tal es el caso de la Estructura 2 que anexa el patio del Grupo 91. Otro de los grupos de interés es el Grupo 89, éste tiene un edificio de planta rectangular de aproximadamente 42 m de largo y 2.5 m de altura, sus rasgos nos indican que es del tipo palaciego, al frente de éste fue localizado un chultun, el patio de éste grupo se encuentra bordeado por varias estructuras de baja altura y características habitacionales que constituyen el Grupo 90. Hacia el Sur de este conjunto, fueron identificadas dos canteras así como al extremo Este, éstas últimas se asocian a otros dos pequeños grupos (Grupo 85 y 86) de rasgos habitacionales.

CONJUNTOS MANCOLOLA Y LA LAGUNA

Hacia el extremo Noreste del epicentro se encuentran los últimos conjuntos asociados al área central del sitio, estos son los Conjuntos Mancolola con 11 grupos asociados y La Laguna con tres grupos que forman una Unidad Habitacional Compleja.

El Conjunto Mancolola es de carácter disperso y gira en torno a los Grupos 50, 51, 52 y 53 (figura 10), la plaza principal es el Grupo 53, el cual esta sobre una pequeña plataforma basal que contiene una plaza cerrada con la estructura mayor hacia el Este (alcanza los 3 m de altura), como rasgo adicional se menciona la presencia de un chultun, al pie de la Estructura 4. Anexo a la plataforma basal (en la sección sur), se encuentra adosada la Estructura 1 del Grupo 51, este grupo es abierto al Este y su patrón es lineal, en un eje Este-Oeste; hacia el Sur de este grupo fue localizada una aguada. Al extremo este del Grupo 53 se encuentra el Grupo 50 conformado por tres estructuras formando un patio abierto al Este, es en este sector de la plaza en donde se encuentra una cantera.

Otro de los grupos de importancia de este conjunto lo constituye el Grupo 54, tiene un patrón abierto y lo forman un total de ocho estructuras, resalta la presencia de un edificio en el extremo norte del patio que cuenta con mas de 5 m de altura, éste es de planta rectangular y se logró establecer que se trata de una estructura tipo palacio la cual sostuvo un techo abovedado; fueron identificadas tres canteras asociadas al grupo. Este grupo al igual que los Grupos 48 y 49 se encuentran nivelados por el extremo Norte por una amplia terraza de nivelación. Los Grupos 48 y 49 se encuentran anexos por esta terraza, el Grupo 49 presenta una variante de plaza poco común en el asentamiento de El Lechugal, sin embargo, este tipo de plaza ha sido observada dentro del asentamiento regional.

Hacia el Norte del conjunto Mancolola se encuentra una pequeña concentración de tres grupos arqueológicos los que forman en conjunto La Laguna (figura 11). Estos grupos presentan rasgos de carácter residencial y dos de ellos (Grupos 55 y 56) se elevan sobre un basamento de 2 m de altura. Hacia el extremo Norte de la plaza principal (Grupo 55), en el nivel inferior del basamento, se encuentra un pequeño patio habitacional, a él se asocian tres canteras. El rasgo sobresaliente del Conjunto La Laguna es que se encuentra a inmediaciones de una aguada de manantial permanente, la cual es surtida en época de invierno por un pequeño riachuelo.

ÁREA PERIFÉRICA

A pesar de que el asentamiento asociado al sitio de El Lechugal es de carácter nucleado, es posible observar algunas áreas que se encuentran deslindadas de un área central, este es el caso de varios conjuntos distribuidos en los sectores noreste y suroeste, siendo éste último el de menor dimensión, debido quizás a su lejanía relativa del epicentro (figura 2).

CONJUNTO PAVO REAL

Es el conjunto de grupos más alejado del epicentro por el extremo Noreste, se conforma por un total de 12 grupos de diferentes características, sobresaliendo las áreas habitacionales y residenciales (figura 12). Los grupos son dispersos y sobresalen los Grupos 62, 63 y 64 que se encuentran anexos, el grupo principal es el 63 y cuenta con tres estructuras, las Estructuras 2 y 3 forman un pequeño patio interior mientras que la sección posterior de la Estructura 2 forma un segundo patio (de mayor dimensión), junto con la Estructura 1 y el Grupo 64. Éste último es de reducidas dimensiones y lo conforman tres estructuras habitacionales. Hacia el extremo Este de estos grupos, se encuentra un pequeño núcleo formado por otros cinco grupos, en general los patios de estas plazas son abiertos, a excepción del Grupo 66, que se encuentra sobre una pequeña plataforma basal que contiene cinco estructuras.

Dentro de este conjunto fueron localizados varios elementos significativos, tal y como lo es una aguada de medianas dimensiones asociada a los Grupos 59 y 60. Un chultun fue registrado al oeste del Grupo 64.

CONJUNTOS EL CAOBA, EL RAMONAL Y CHICO ZAPOTE

El extremo Suroeste del asentamiento está definido por la presencia de tres conjuntos de grupos arqueológicos, éstos son de carácter disperso y a pesar de encontrarse en la periferia sus estructuras son de singular importancia. El **Conjunto El Caoba** se forma de cinco grupos arqueológicos, todos ellos con patios abiertos y sobresalen los Grupos 105 y 106, así también fueron identificadas algunas canteras y aguadas en las cercanías del Grupo 109 y la estructura de mayor altura corresponde a la Estructura 3 del Grupo 105, la cual alcanza los 3.5 m de altura, al frente de ésta se localizó un altar de mampostería por lo que puede sugerir una posible función cívico-religioso (Figura 13).

Al sur de éste conjunto, se encuentra el **Conjunto de El Ramonal**, formado por cuatro grupos de los cuales sobresale el Grupo 110, que es un patio cerrado, con la estructura principal al Este, ésta es de planta cuadrangular y de 3 m de altura, al frente de ella se localiza una estructura de planta rectangular y 2 m de altura (Figura 14).

El último conjunto que forma el asentamiento de El Lechugal, es el **Conjunto Chico Zapote**, éste es de pequeñas dimensiones y lo conforman tres grupos arqueológicos (Figura 14), dos de ellos anexados, es de resaltar el patrón de plaza de estos grupos, ya que esta disposición de las estructuras es un rasgo usual dentro del asentamiento regional, encontrándose en sitios como Wakna. El Grupo 116 está compuesto por una sola estructura que delimita un pequeño patio interior a través de un parapeto, que en algunos casos puede llegar a medir 0.70 m de altura, otra variante de este patrón lo observamos en el Grupo 115, el cual tiene una estructura principal en donde el espacio del patio es delimitado por un parapeto y además por una estructura menor.

CUADRO 1 SINTESIS DE GRUPO EL LECHUGAL

1	Número de grupo o plaza
2	Número de estructura
3	Altura (en metros)
4	Estructurura principal
5	Patrón de plaza
6	Sobre basamento
7	Chultún
8	Elemento hidráulico: 1, Aguada. 2, Río. 3, Canal
9	Área de patio (en metros cuadrados)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	3.5						
	2	2.0						
	3	2.0						
	4	5.0						
	5	9.0	*	SA	SI			1280
2	1	1.0						2145
	2	2.0	*	SC	SI			
	3	2.0						
3	1	1.5						
	2	2.5						
	3	2.5						
	4	2.5	*	NA				1700
	5	2.5						
4	1	1.5	*	NA				1700
	2	1.0						
	3	1.0						
	4	1.5						
5	1	1.5						
	2	1.5						
	3	2.0	*	OA				208
6	1	1.1	*	A				80

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	1	1.5						
	2	0.3						
	3	0.3						
	4	1.0						
	5	1.5	*	OC/A				2000
	6							
8	1	1.5						
	2	1.5	*	SA				220
9	1	1.0						
	2	2.0	*	SA	SI			196
10	1	6.0	*	EA	SI			315
	2	2.0						
	3	2.0						
11	1	1.0						
	2	1.0	*	OA				300
	3	1.0						
12	1	1.0						
	2	2.0						
	3	2.5						
	4	3.0	*	OC	SI			880
	5	2.0						
	6	1.0						
13	1	0.5						
	2	2.0	*	EA	SI			220
	3	1.0						
14	1	0.5						
	2	2.0	*	OA				450
	3	1.0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	1	0.5						
	2	1.5	*	OA				667
	3	1.5						
	4	1.5						
16	1	1.0	*	NA				240
	2	0.3						
	3	1.0						
	4	0.5						
	5	1.0						
17	1	2.0	*	EA			1	200
18	1	1.5						
	2	2.0	*	NA				546
	3	2.0						
	4	1.0						
	5	0.5						
19	1	1.0						
	2	1.5						
	3	3.0	*	OA				621
	4	1.5						
	5	1.0						
20	1	1.5						
	2	2.0	*	SA	SI			160
	3	0.5						
21	1	1.0						
	2	1.5						
	3	1.5						
	4	1.0						
	5	3.0	*	EC	SI	1		2560
	6	1.5						
	7	2.0						
	8	0.5						
	9	1.0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	1	3.0	*	NC				341
	2	1.0						
	3	0.5						
	4	1.0						
	5	0.5						
23	1	1.0						510
	2	1.5						
	3	2.5	*	OC		1		
	4	2.0						
24	1	1.0	*	EA				120
	2	0.5						
25	1	1.0	*	EA				210
26	1	2.0						990
	2	0.5						
	3	0.3						
	4	1.0						
	5	2.0	*	EC				
	6	0.3						
27	1	1.5	*	NA				112
	2	1.5						
	3	1.0						
28	1	1.5	*	NA				720
	2	0.5						
	3	0.3						
	4	1.0						
29	1	1.0						600
	2	2.0	*	SA		1		
	3	1.0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
30	1	1.0	*	EC		1		172	
	2	1.0							
	3	1.0							
	4	1.0							
31	1	3.0							
	2	3.0							
	3	1.0							
	4	3.0	*	NA			1		575
	5	1.0							
	6	1.0							
32	1	2.0	*	OA	SI		1	130	
	2	1.5							
	3	1.0							
33	1	1.0	*	A				160	
34	1	1.0							
	2	1.0							
	3	2.0	*	EC					434
	4	1.0							
	5	1.0							
	6	2.0							
	7	2.0							
35	1	0.5						410	
	2	1.5	*	A					
36	1	2.0							
	2	0.5							
	3	0.5							
	4	0.5							
	5	2.0	*	SC					1000
	6	1.5							
37	1	1.5	*	OA				800	
	2	2.0							
	3	1.5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	1	1.5	*	OA				190
	2	0.5						
39	1	1.5						840
	2	1.5						
	3	2.0						
	4	2.0	*	SA				
	5	2.0						
	6	2.0						
	7	0.5						
40	1	2.5	*	NA				400
41	1	2.0	*	NC	SI			378
	2	2.0						
	3	2.0						
	4	0.5						
	5	2.0						
	6	0.5						
42	1	2.0						400
	2	2.5						
	3	0.3	*	A				
43	1	0.3						100
	2	1.0	*	A				
44	1	3.0	*	EA				140
	2	2.0						
	3	2.0						
45	1	0.3						100
	2	1.5	*	SC				
	3	0.5						
46	1	1.0						
	2	1.0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	1	1.0						
	2	2.0	*	OA				180
48	1	1.0						
	2	1.5						
	3	2.0	*	SC	SI			375
	4	1.0						
49	1	2.0	*	NC	SI			80
	2	1.0						
	3	0.3						
50	1	1.5	*	NA				432
	2	1.5						
	3	0.5						
51	1	2.0	*	NA				340
	2	1.5						
	3	1.0						
52	1	1.0	*	NA				259
	2	1.0						
	3	0.5						
	4	1.0						
53	1	1.5						
	2	3.0	*	EC	SI	1		320
	3	2.0						
	4	2.0						
53	1	1.5						
	2	3.0	*	EC	SI	1		320
	3	2.0						
	4	2.0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
54	1		*	NA	SI	1		408
	2	0.3						
	3	1.5						
	4	0.5						
	5	1.0						
	6	1.5						
	7	0.5						
	8	1.0						
55	1	2.0	*	NC	SI		1	650
	2	1.0						
	3	2.0						
	4	0.5						
	5	1.5						
	6	2.0						
56	1	1.0	*	NC	SI		1	169
	2	0.5						
	3	0.3						
57	1	0.5						
	2	0.5						
	3	1.0	*	OA				117
58	1	0.5						
	2	0.5						
	3	2.0	*	A				340
59	1	0.3						
	2	2.0	*	SA				325
	3	0.3						
60	1	2.0						
	2	0.3						
	3	2.0	*	SA			1	400
	4	2.0						
61	1	0.5	*	A	SI			460
	2	1.0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	1	1.0						
	2	1.0						
	3	1.0						
	4	2.5	*	OA				320
63	1	0.3						
	2	2.0	*	EA			1	1080
	3	2.0						
64	1	1.5	*	NA				140
	2	0.5						
	3	0.5						
65	1	1.5						
	2	1.0						
	3	2.0	*	OA				546
66	1	1.0						
	2	0.5						
	3	1.0						
	4	2.0						
	5	2.0	*	OC	SI			195
67	1	1.5	*	NA				121
	2	0.5						
68	1	2.0						
	2	2.0	*	OA				196
69	1	2.0	*	NA				280
	2	0.3						
	3	0.3						
	4	1.0						
	5	0.5						
70	1	3.0	*	NC	SI			204
	2	0.5						
	3	2.0						
	4	2.5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	1	0.3						
	2	1.5						
	3	0.3						
	4	0.3						
	5	2.0						
	6	2.0						
	7	0.3						
	8	1.5						
	9	2.0	*	SA				1568
	10	1.5						
	11	1.5						
72	1	0.3						
	2	1.0	*	A				150
73	1	1.5	*	EA				609
	2	0.3						
74	1	3.5	*	NA				494
	2	2.0						
	3	1.5						
	4	1.5						
75	1	1.0						
	2	0.5						
	3	0.5						
	4	0.3						
	5	1.5	*	OA		1		252
76	1	0.5						
	2	0.5						
	3	1.0						
	4	0.5	*	OA		1		800
77	1	1.5						
	2	2.0	*	OA				400
	3	0.5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
78	1	1.5						
	2	2.0	*	EC				532
	3	2.0						
	4	0.5						
	5	2.0						
	6	1.0						
	7	1.5						
79	1	1.5						
	2	2.0	*	OA	SI			1015
	3	1.5						
80	1	1.5	*	A			270	
81	1	2.0						
	2	1.5						
	3	2.5	*	SC	SI			406
	4	1.5						
82	1	2.0						
	2	1.5						
	3	2.0	*	OA	SI			406
83	1	2.0	*	NA	SI			546
	2	1.5						
	3	1.0						
	4	1.5						
84	1	3.5	*	A				190
	2	0.5						
85	1	0.3						
	2	0.3						
	3	1.5	*	OA				112
86	1	0.3						
	2	1.5	*	OA		1		160

1	2	3	4	5	6	7	8	9
87	1	3.5	*	NC				320
	2	1.0						
	3	1.0						
	4	1.0						
	5	2.0						
	6	2.0						
	7	2.0						
88	1	1.5						500
	2	3.0	*	EC				
	3	1.0						
89	1	1.5						690
	2	3.0	*	NC	SI	1		
	3	3.5						
	4	0.3						
	5	2.0						
90	1	0.3						132
	2	1.5	*	SC	SI			
	3	1.0						
	4	1.0						
91	1	0.3						132
	2	1.5	*	A	SI			
	3	1.0						
	4	1.0						
92	1	2.0	*	A				360
	2	1.5						
93	1	1.0						416
	2	1.0						
	3	2.0	*	SC				
	4	1.0						
	5	1.0						
	6	1.0						
	7	1.0						
	8	1.5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
94	1	2.0	*	A	SI			406
	2	2.0						
95	1	1.0	*	NC	SI			399
	2	1.0						
	3	0.3						
	4	1.5						
	5	0.5						
96	1	2.0	*	NA	SI			94
	2	1.0						
	3	1.0						
	4	0.5						
97	1	0.5						100
	2	0.5	*	A				
	3	0.2						
98	1	2.0	*	NA				625
	2	1.0						
	3	0.5						
99	1	1.5	*	A				220
100	1	2.0						240
	2	3.0	*	OA			1	
	3	1.5						
101	1	1.5	*	A	SI			120
102	1	1.0	*	NA				594
	2	0.5						
103	1	1.5						280
	2	3.0	*	SA	SI			
	3	1.5						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
104	1	2.0	*	NA				935
	2	2.0						
	3	1.5						
105	1	0.5						286
	2	1.0						
	3	3.5	*	OA				
106	1	0.5						105
	2	0.5						
	3	2.0	*	A				
107	1	1.5	*	NA				152
	2	0.3						
108	1	1.5	*	A				230
109	1	2.0						450
	2	1.5	*	A			1	
110	1	1.5						495
	2	3.0	*	OC				
	3	1.0						
	4	2.0						
111	1	1.0						48
	2	1.5	*	A				
112	1	1.0						462
	2	2.0	*	SA				
113	1	0.5	*	SA				588
	2	2.5						
	3	1.5						
114	1	1.5						580
	2	2.0						
	3	3.0	*	OA				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	1	1.5						
	2	2.0						
	3	2.0	*	OA	SI			200
116	1	2.0	*	A	SI			60

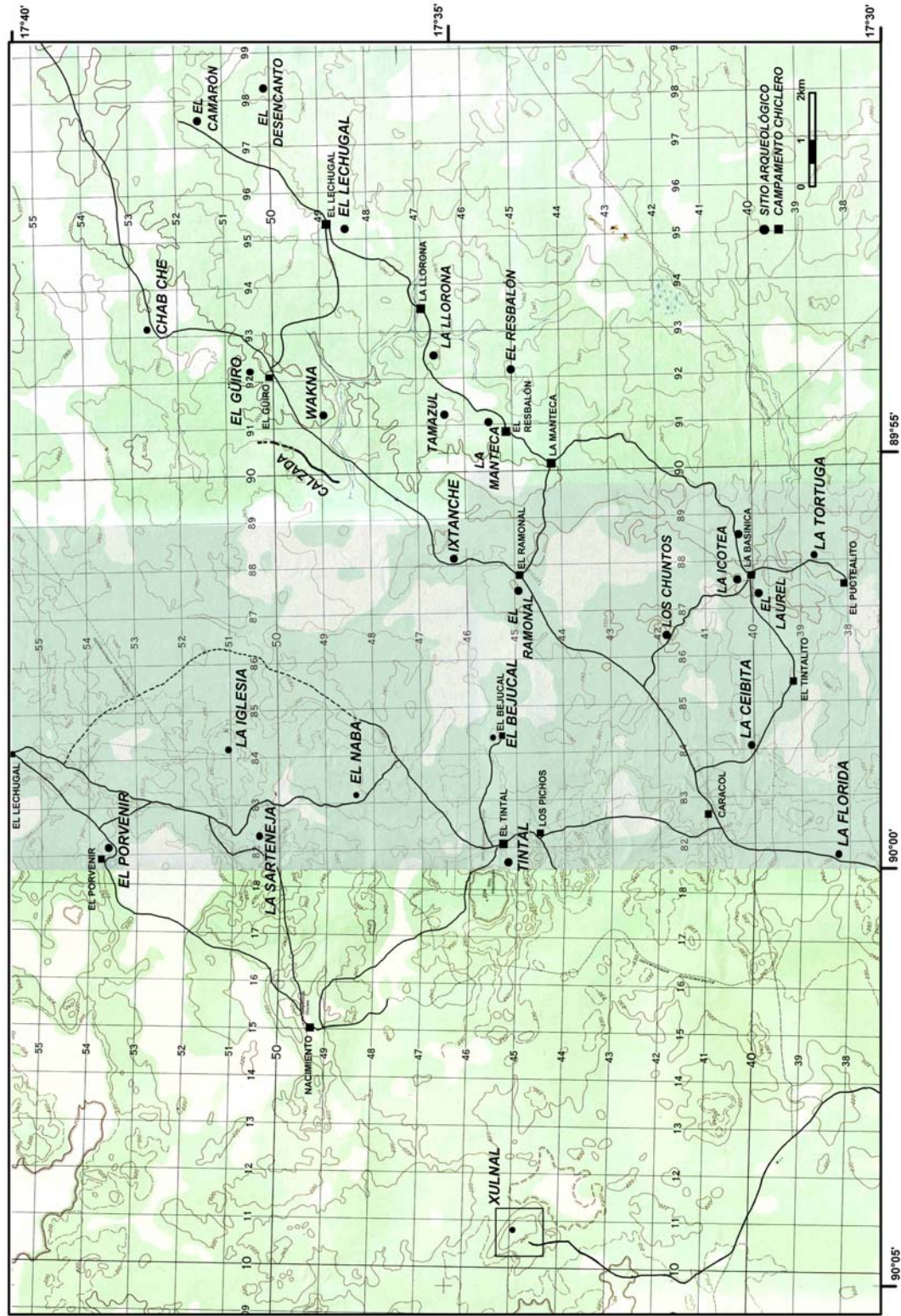


Figura 1. Ubicación de El Lechugal dentro de la región de estudio.

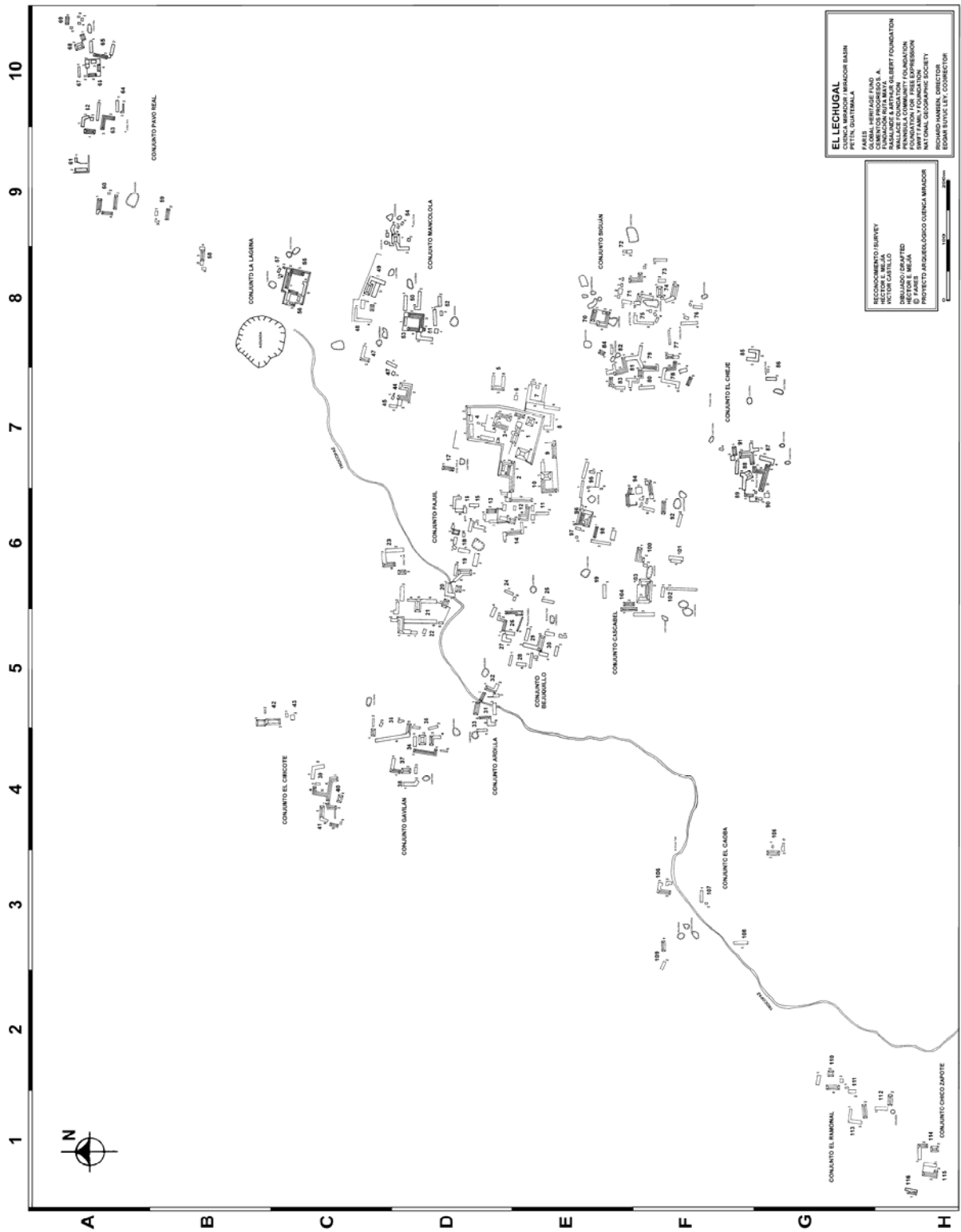


Figura 2. Distribución de grupos y conjuntos de El Lechugal, Petén

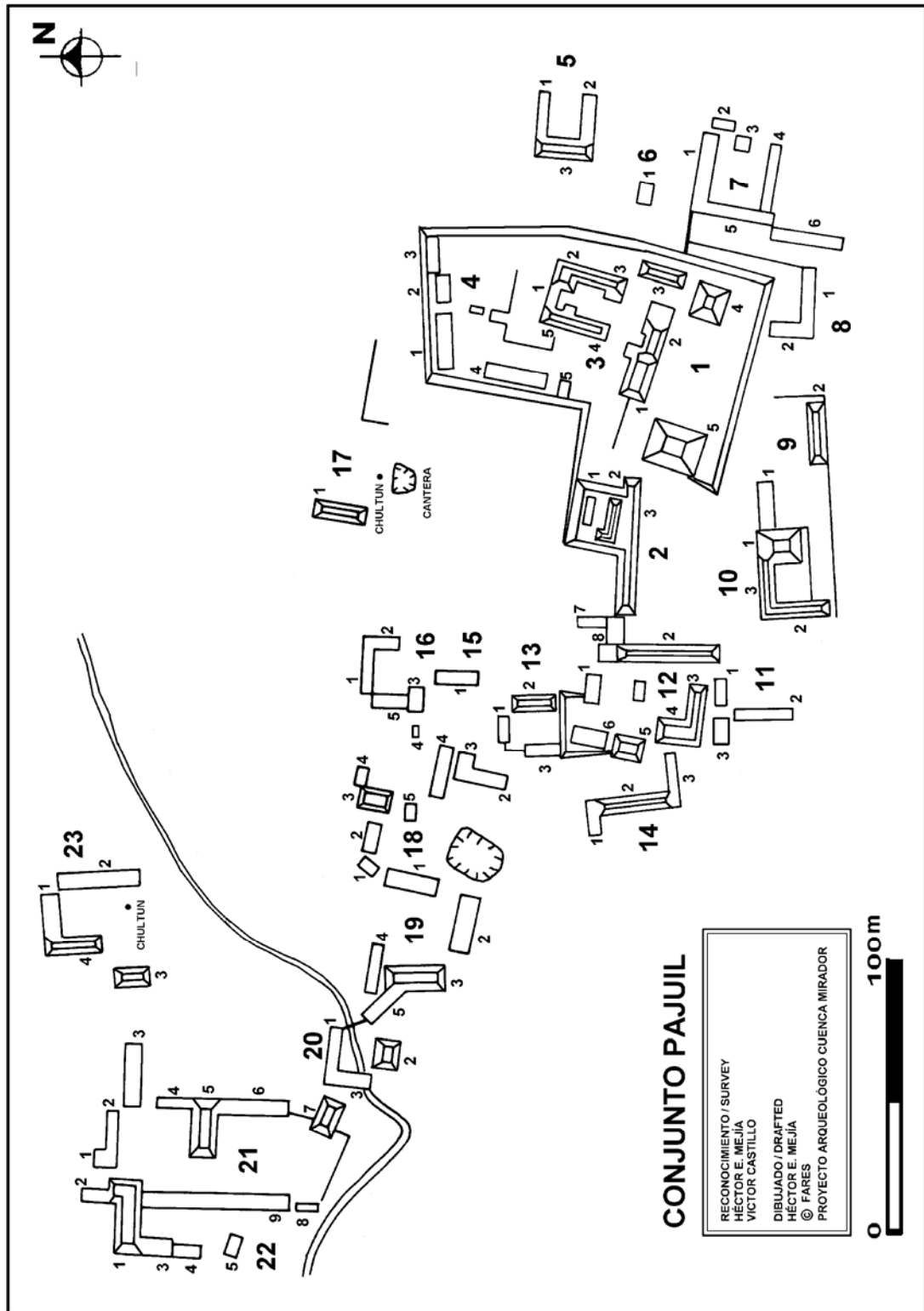


Figura 3. Distribución de grupos del Conjunto Pajuil, El Lechugal, Petén.

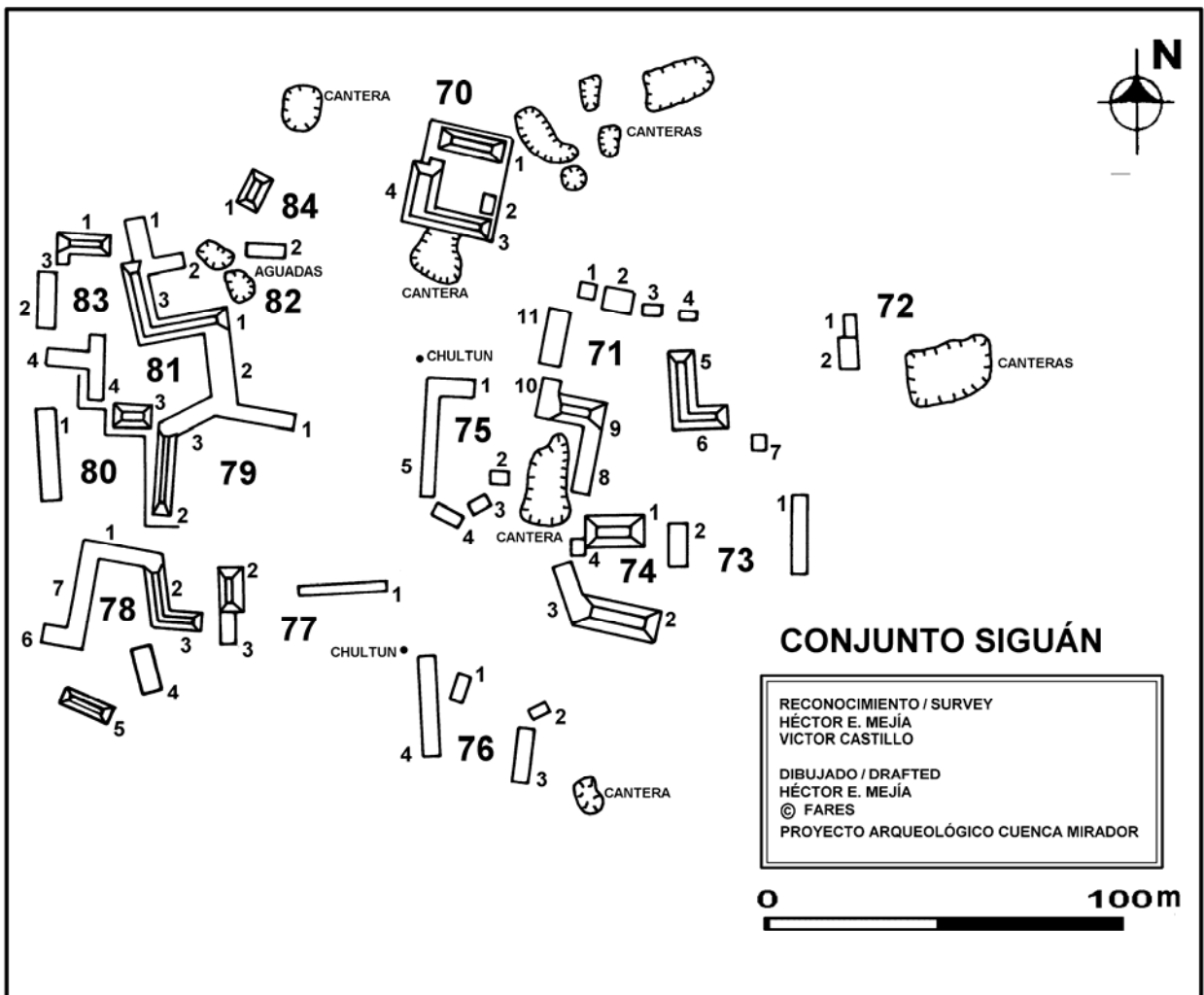


Figura 4. Distribución de grupos del Conjunto Siguán, El Lechugal, Petén

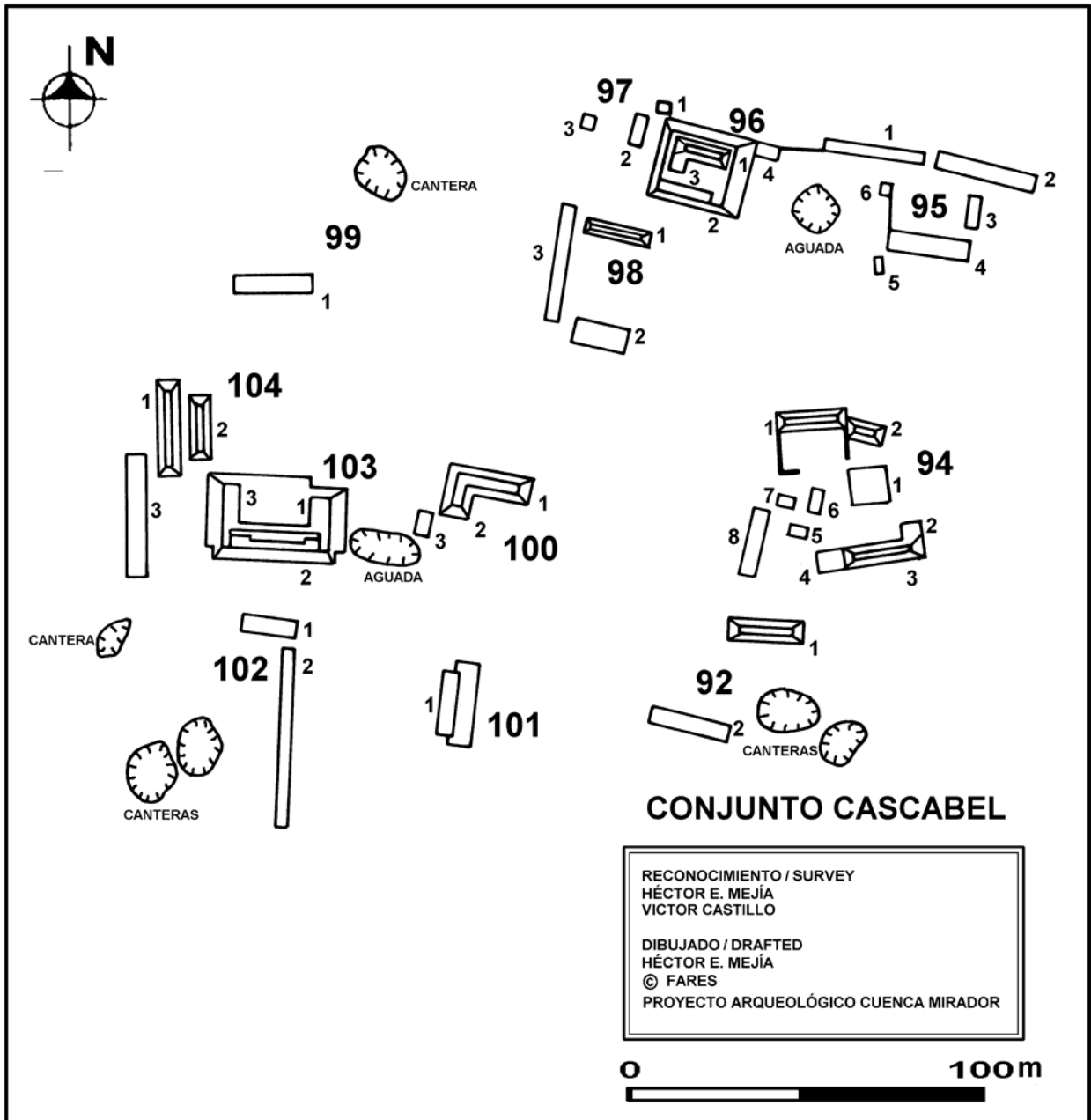


Figura 5. Distribución de grupos del Conjunto Cascabel, El Lechugal, Petén.

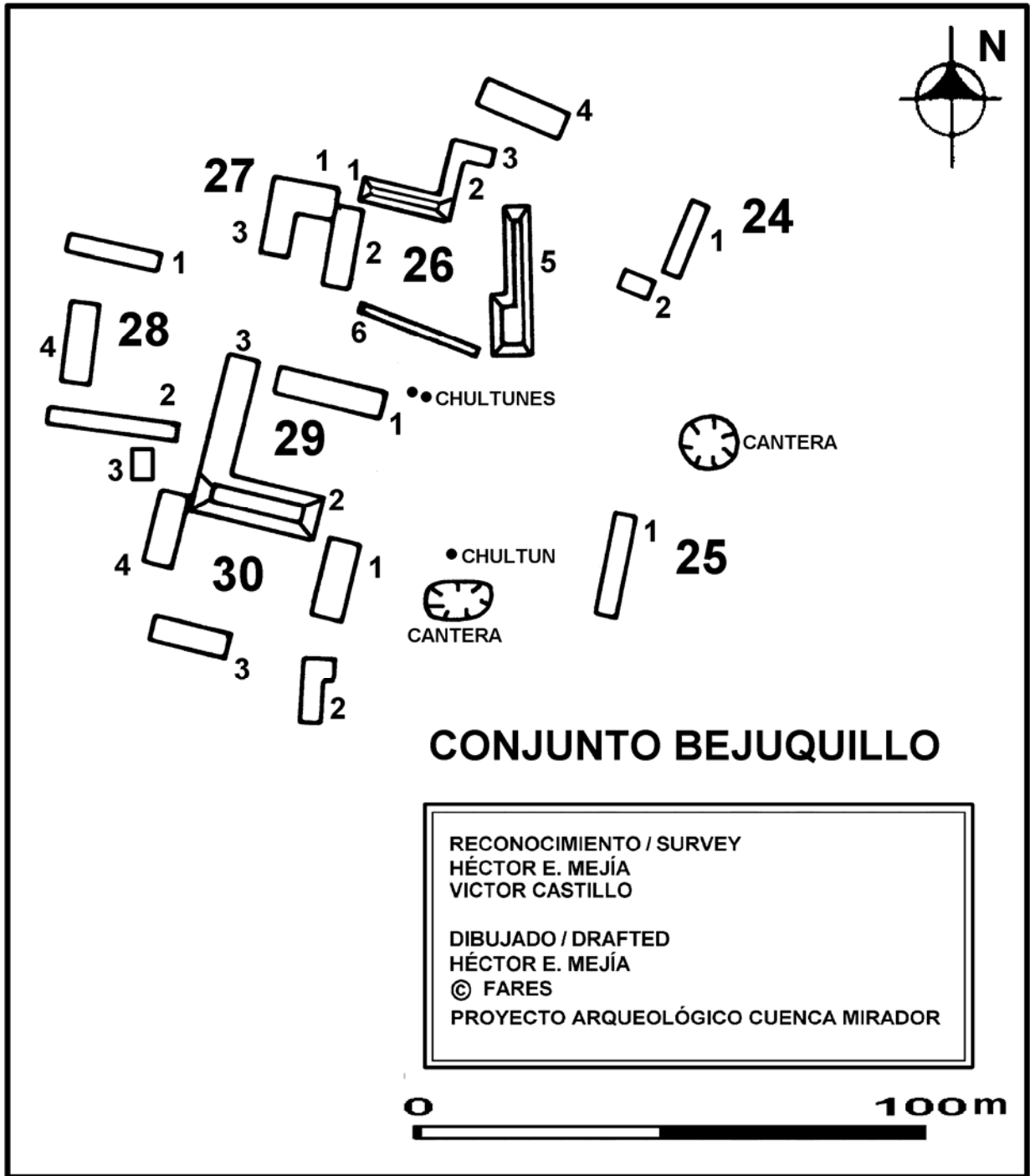


Figura 6. Distribución de grupos del Conjunto Bejuquillo, El Lechugal, Petén

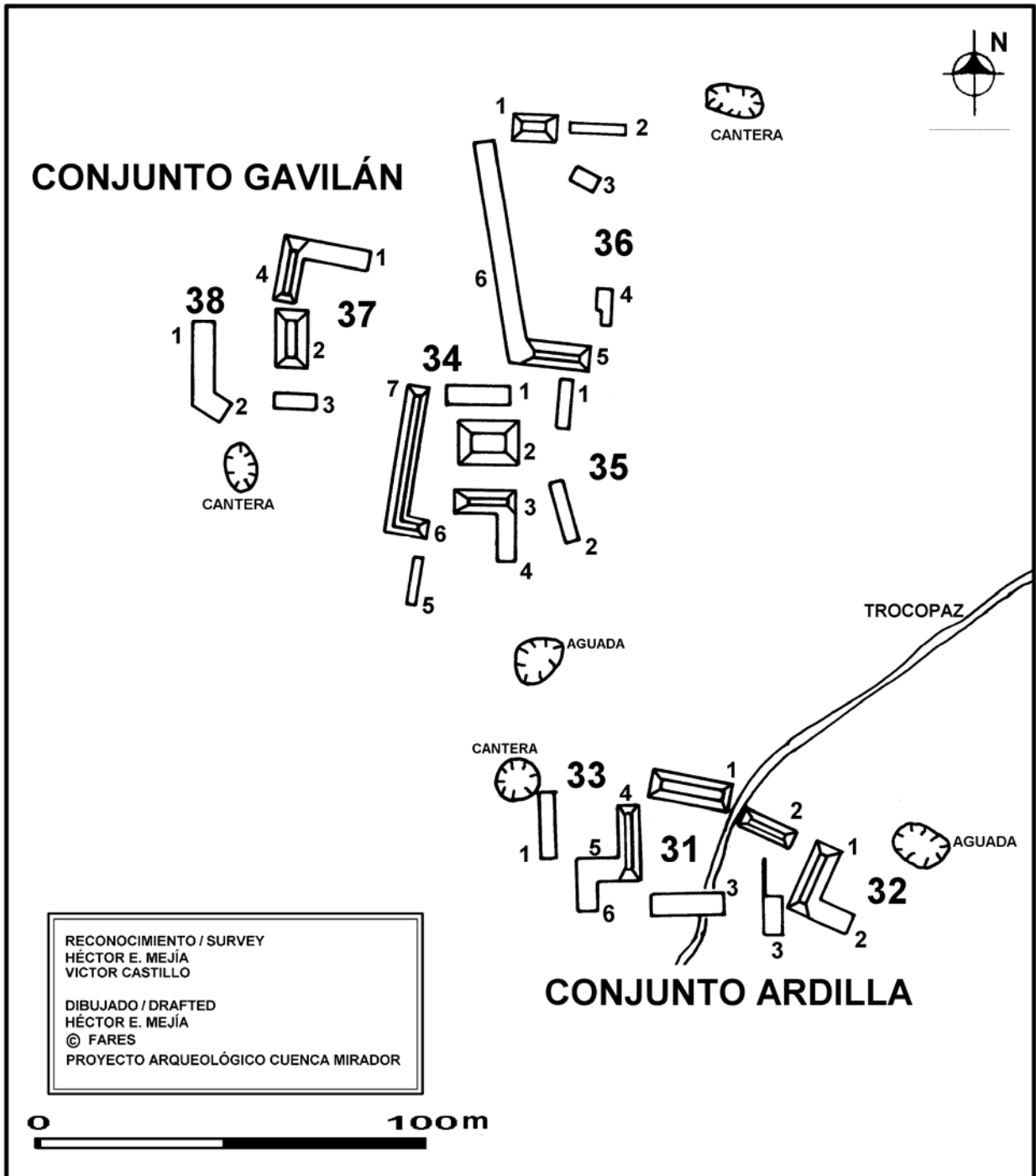


Figura 7. Distribución de grupos de los Conjuntos Ardilla y Gavilán, El Lechugal, Petén.

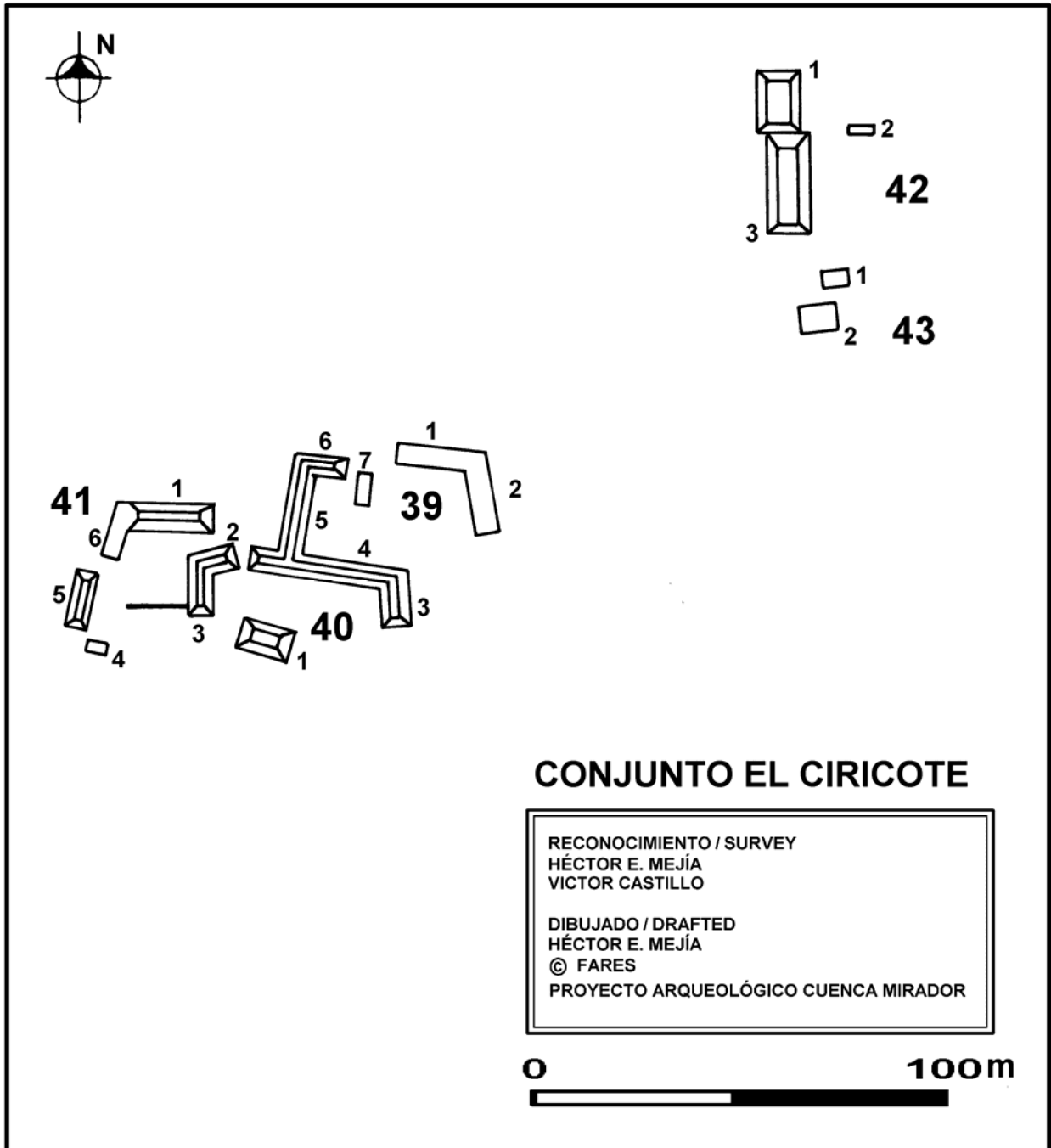


Figura 8. Distribución de grupos del Conjunto El Ciricote, El Lechugal, Petén.

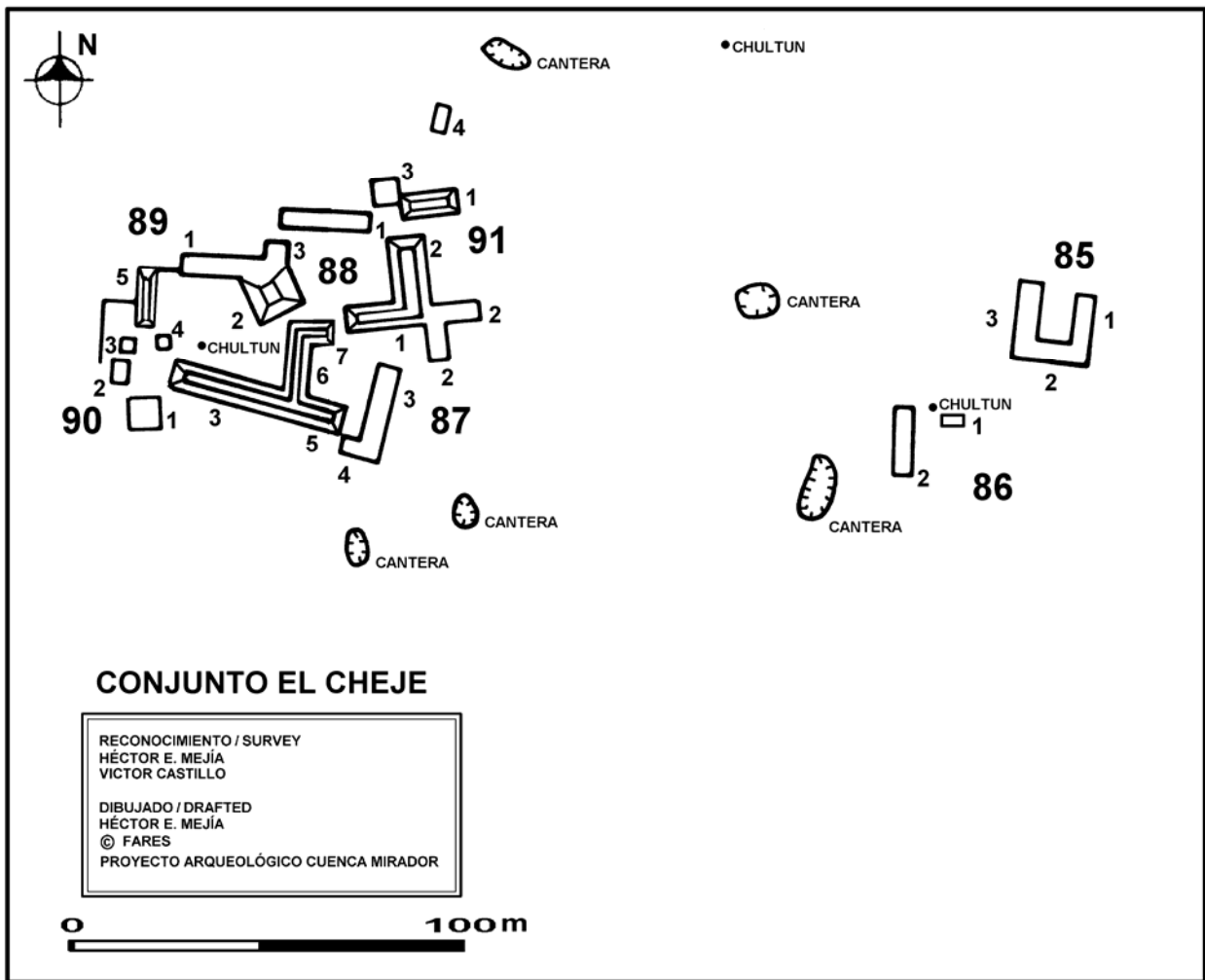


Figura 9. Distribución de grupos del Conjunto El Cheje, El Lechugal, Petén

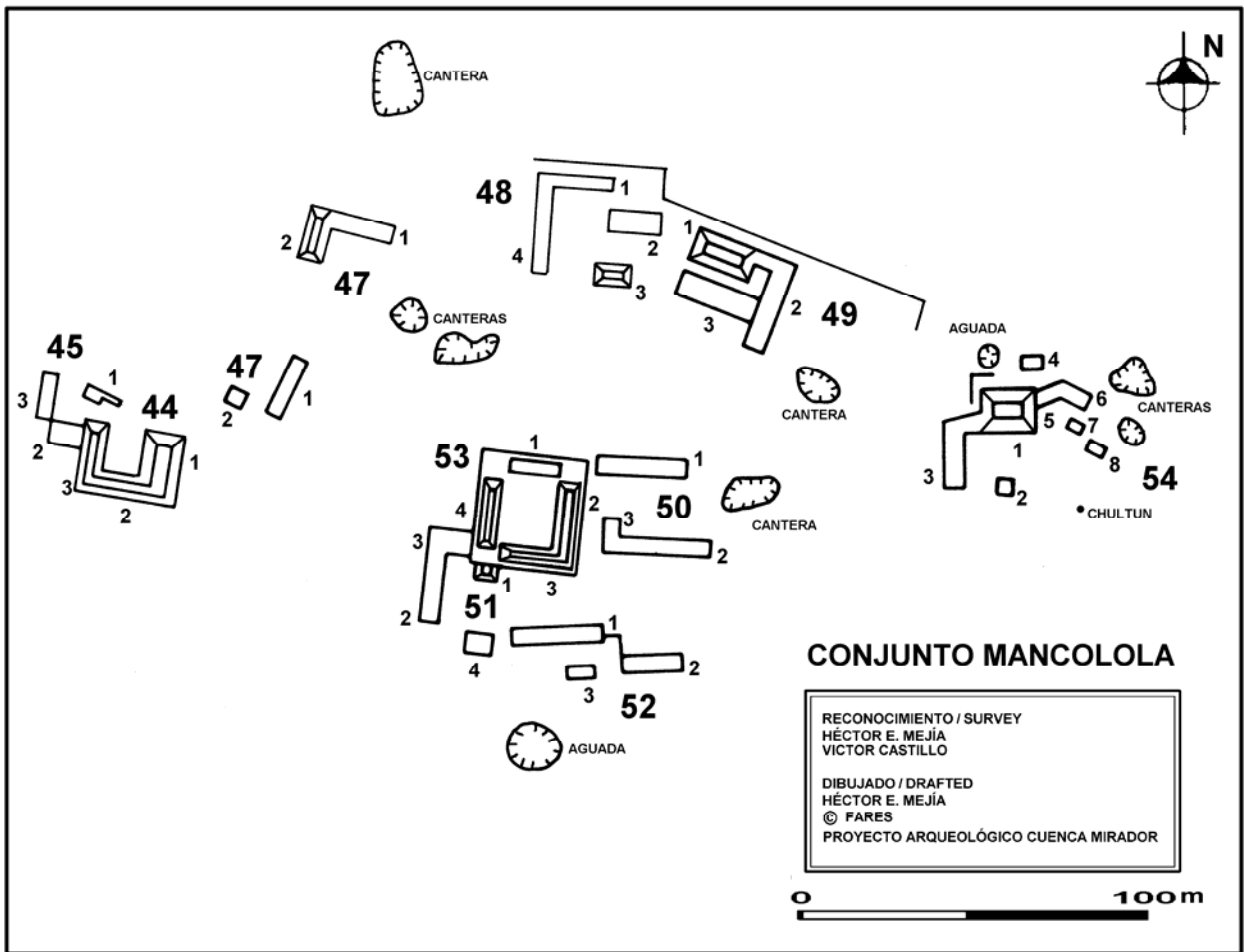


Figura 10. Distribución de grupos del Conjunto Mancolola, El Lechugal, Petén.

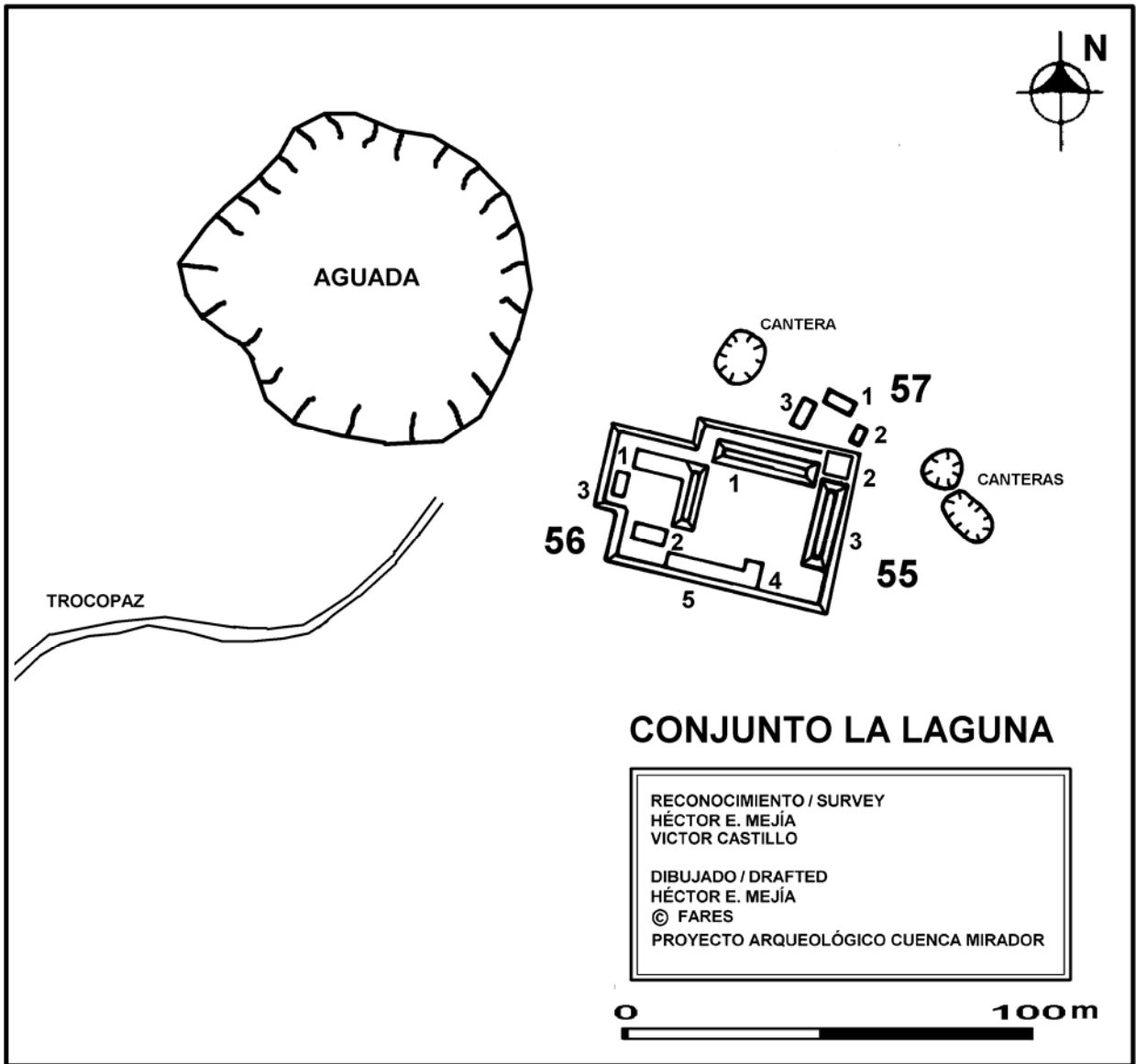


Figura 11. Distribución de grupos del Conjunto La Laguna, El Lechugal, Petén.

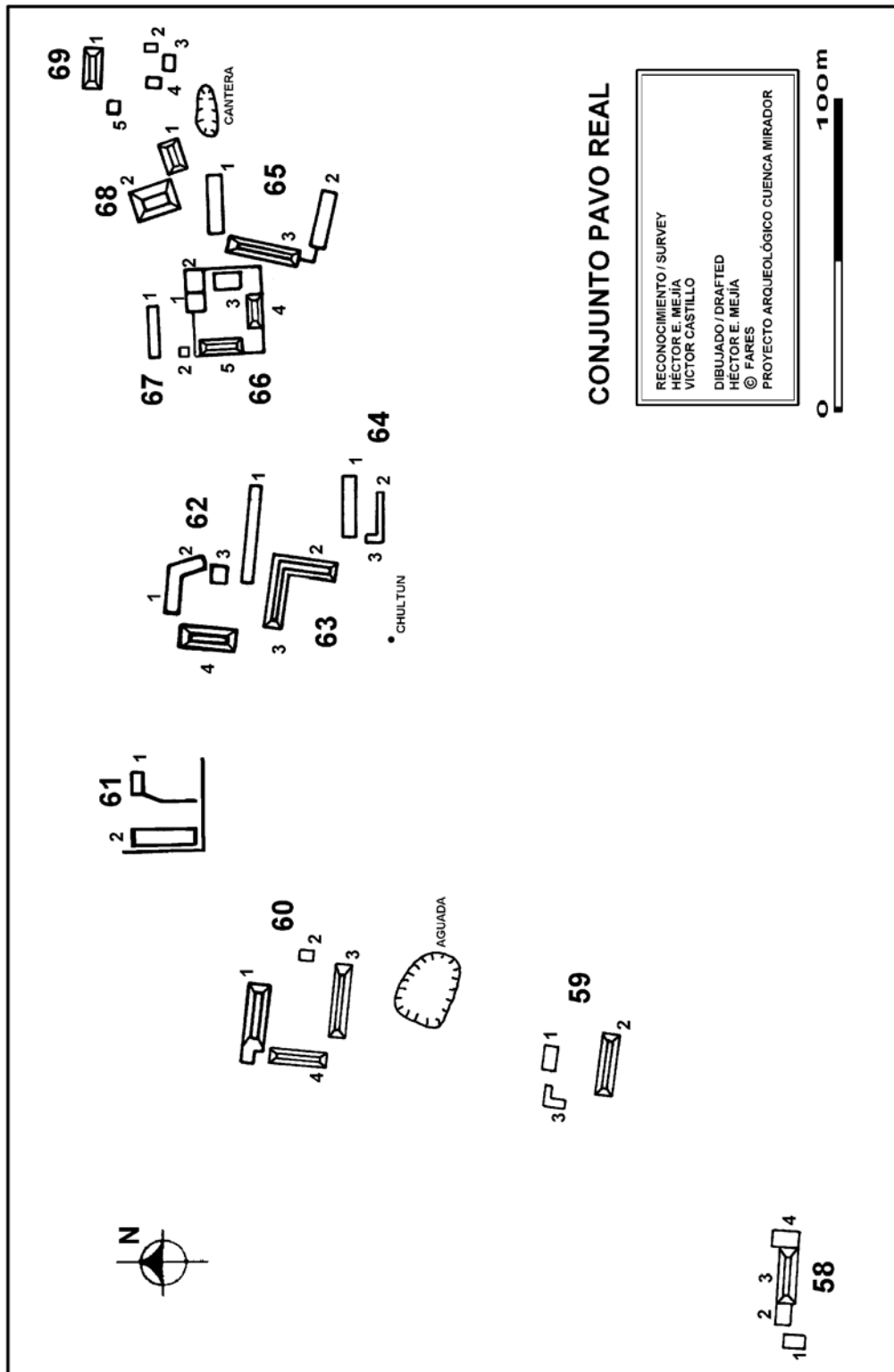


Figura 12. Distribución de grupos del Conjunto Pavo Real, El Lechugal, Petén.

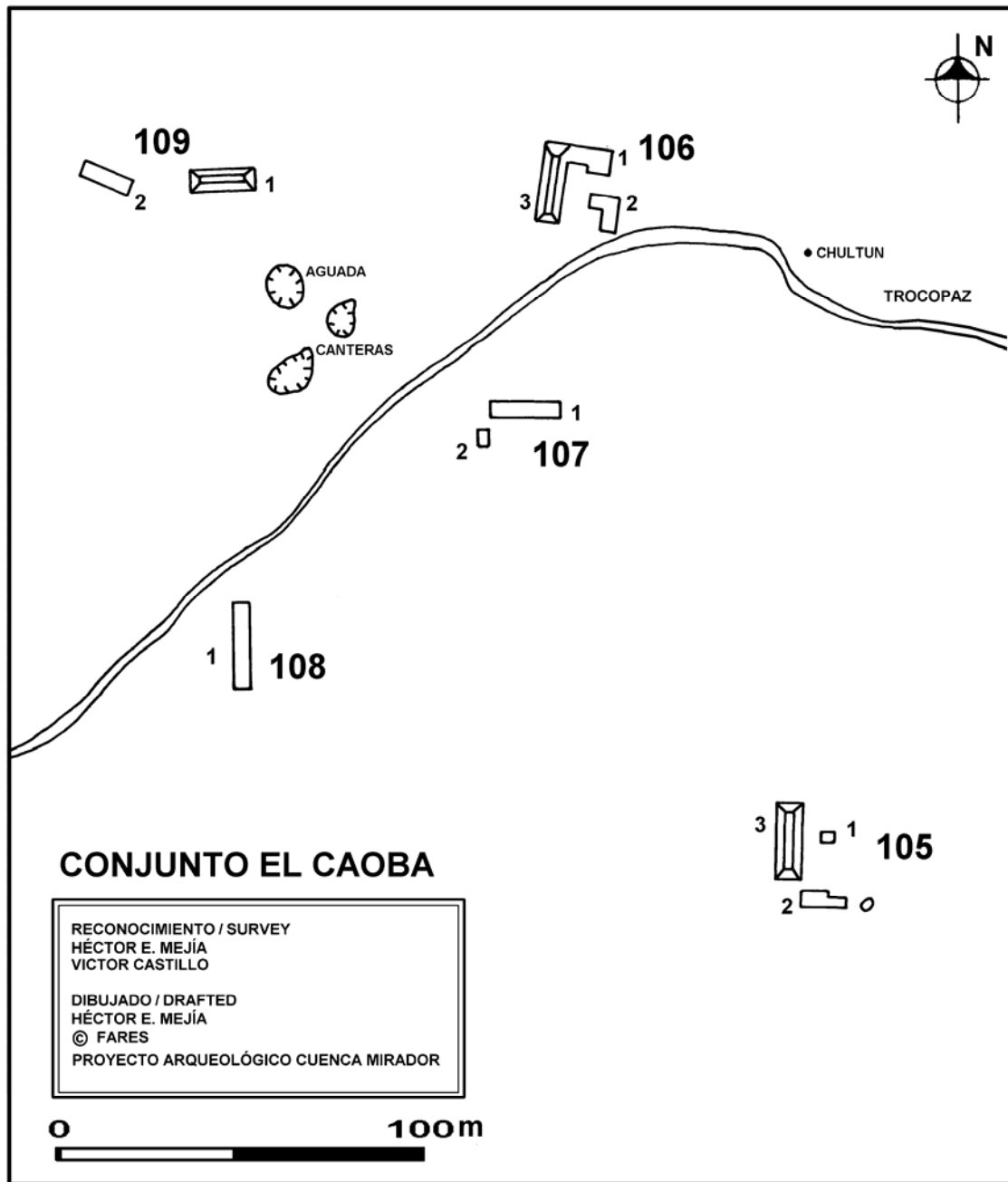


Figura 13. Distribución de grupos del Conjunto El Caoba, El Lechugal, Petén

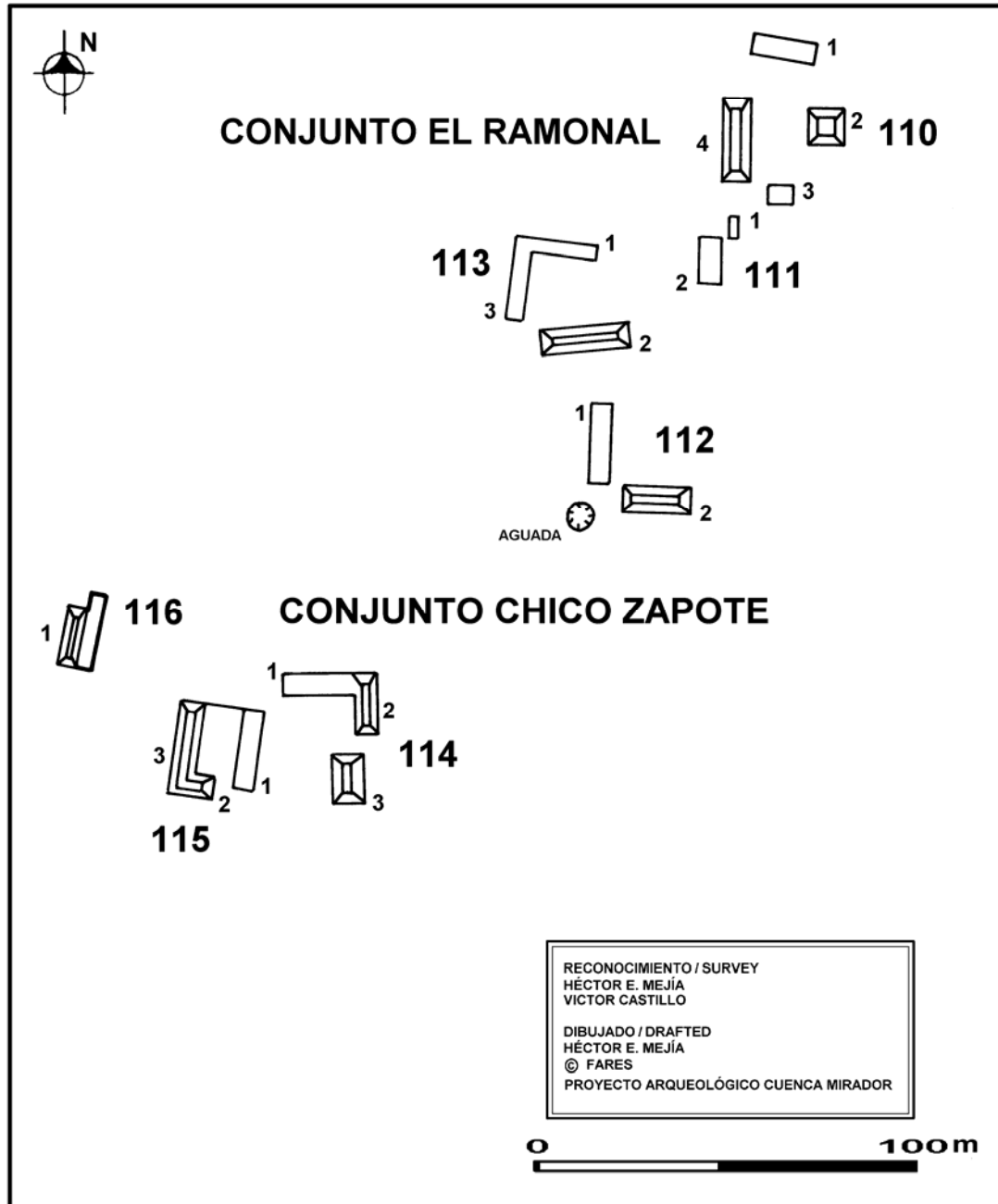


Figura 14. Distribución de grupos de los Conjuntos El Ramonal y Chico Zapote, El Lechugal, Petén.